
Control Remoto Infrarrojo para Video

Su Control Remoto Infrarrojo para Video le permite seleccionar entre las fuentes de señal de cables VHF/UHF de 75 ohms, como es el caso de señales de televisión por aire, televisión por cable, una videocasetera, o un reproductor de discos laser, sin necesidad de levantarse de su asiento. El diseño de alto aislamiento, previene la interferencia entre las dos fuentes, y la selección por vía electrónica provee una operación confiable debido a que no existen componentes mecánicos que eventualmente se desgasten. De la misma manera el diseño miniaturizado del transmisor toma muy poco espacio en su buró o mesa de sala.

INSTALACION DE BATERIAS

El transmisor requiere de dos baterías tipo AA. Le sugerimos adquirir baterías alcalinas Radio Shack Cat. No. 23-552. Siga estos pasos para instalar las baterías del control remoto:

1. Quite la cubierta del compartimento para las baterías, deslizándolo en la dirección que señala la flecha.
2. Instale dos baterías tipo AA de acuerdo con los símbolos de polaridad (+ y -) mostrados dentro del compartimento.
3. Reinstale la cubierta del compartimento para las baterías.

CONEXION DEL CONTROL REMOTO

El control remoto ofrece dos terminales de alimentación de 75 ohms y una terminal de salida de 75 ohms. Conecte las terminales de salida de las fuentes de salida de 75 ohms, VHF/UHF/Cable en las terminales A IN y B IN del control. Conecte la terminal de salida central a la terminal de alimentación del televisor.

Use cable coaxial de 75ohms para hacer este tipo de conexiones. Su tienda Radio Shack de la localidad ofrece el cable apropiado y otros accesorios para su conexión.

La siguiente ilustración muestra un ejemplo de las conexiones más comunes para operar el control remoto.

CONEXION DEL CONVERTIDOR DE CORRIENTE

El control remoto es energizado a través del convertidor de corriente provisto. Conecte el conector tipo barril en el enchufe 12VDC en la parte posterior del control remoto. Conecte el otro extremo del cable del convertidor en un enchufe de corriente alterna. Esta acción energiza el control remoto.

Precaución: Use solamente el convertidor provisto con el control remoto. El uso de otro convertidor pudiera dañar el control remoto.

Una vez que haya completado las conexiones, coloque el control remoto encima del televisor o en cualquier otro lugar en

donde quede expuesta la ventanilla del sensor INFRARED REMOTE del control remoto.

OPERACION

Para operar el control remoto, simplemente dirija el transmisor hacia la ventanilla del sensor INFRARED REMOTE en la parte delantera del control remoto y oprima el selector A o B para acesar las fuentes de señal VHF/UHF.

ESPECIFICACIONES

Alimentación.....	2	Conectores F de 75 ohms
Salida.....	1	Conector F de 75 ohms
Aislamiento.....	5-220 Mhz	80 dB min
	220-550 Mhz	65 dB min
	550-900 Mhz	50 dB min
Pérdida de inserción.....	1	$\text{dB} \pm 0.5$
Fuente de energía.....	120VAC,	60 Hz
	12VDC,	100 mZ
Alcance del control.....	7	metros